



## LANBERG FF01-8027-23BL szafa stojąca

Indeks: 167279 Producent: LANBERG Kod producenta: FF01-8027-23BL

Cena: **2,513.47 zł**

### Opis

## SZAFKA INSTALACYJNA RACK STOJĄCA 19" 27U 800X1000 CZARNA DRZWI PERFOROWANE LCD LANBERG (FLAT PACK)

Producent: Lanberg

Szafa stojąca jednosekcyjna Lanberg FF01-8027-23BL to rozwiązanie przeznaczone do budowy sieci, montażu okablowania oraz sprzętu w rozmiarze 19" o maksymalnym łącznym udźwigu do 800 kg. Może być stosowana w centrach danych, które wymagają dużej ilości miejsca w szafach na urządzenia. Szafa z powodzeniem spełni swoją rolę w dużych, rozbudowanych sieciach i serwerowniach, zarówno w małych, średnich jak i dużych firmach oraz korporacjach. Sprawdzi się również w instalacjach niskoprądowych takich jak sieci telewizji kablowych, systemy alarmowe, przeciwpożarowe, kontroli dostępu oraz systemy monitoringu CCTV i IP. Konstrukcja wykonana jest przy użyciu wysokiej jakości stali walcowanej, charakteryzuje się znakomitą jakością wykonania. Szafa umożliwia pełną regulację głębokości pionowych szyn montażowych. Wyposażona jest w przednie oraz tylne drzwi z perforowanymi zamkami, z możliwością montażu prawo lub lewo stronnego. Posiada zdejmowane boczne panele (z zamkami w zestawie) i tylne solidne stalowe drzwi z zamkiem. Istnieje możliwość wprowadzenia okablowania poprzez zamykany górny i dolny panel (z zaślepkami w zestawie). Szafa posiada zamontowany na przodzie wyświetlacz LCD, wyświetlający podstawowe informacje (np. temperaturę wewnątrz szafy, obecny czas oraz aktualny status pracy wentylatorów) o statusie działania urządzenia. W zestawie znajduje się panel wentylacyjny z 4 wentylatorami 230V. Dodatkowo w komplecie załączone są akcesoria do mocowania szyn nośnych, śruby M6 oraz zaślepki paneli wejściowych, a dzięki konstrukcji do samodzielnego montażu (flat pack), całość znajduje się w 4 płaskich opakowaniach co ułatwia transport. Cechy: - Producent: Lanberg, - Kod producenta: FF01-8027-23BL, - Typ szafy: Stojąca, - Kolor: Czarny RAL9004, - Wysokość: 27U, - Wymiary szafy (S x G x W): 800x1000x1438 mm, - Wysokość (górny panel - dolny panel): 1352 mm, - Wysokość (górny panel - podłoga): 1425 mm, - Wysokość (górny panel - podłoga uwzględniając śruby): 1431 mm, - Wyświetlacz LCD: Tak, - Panel podłogowy: 4 kółka z hamulcem + regulowane nóżki, - Wewnętrzna szerokość rozstawu między szynami rackowymi: 450 mm, - Szerokość rozstawu między otworami szyn rackowych: 465 mm, - Zewnętrzna szerokość między szynami rackowymi: 500 mm, - Ładowność: Do 800 KG, - Klasa szczelności: IP20, - Panel wentylacyjny: w zestawie 4 wentylatory 230V w górnej obudowie, - Rodzaj drzwi: Przednie - Perforacja, Tylne - Perforacja - Zgodność ze standardami: ANSI/EIA RS-310D, IEC297-2, DIN41494; PART1 & PART7, ETSI, - Materiał wykonania: Wysokiej jakości stal walcowana, malowana proszkowo, - Grubość drzwi: 5.0 mm, - Grubość blachy: pionowe szyny montażowe - 2,00 mm; profil montażowy - 2,00 mm; reszta - 1,50 mm - 1,20 mm, - Otwory kablowe: Góra, Dół (regulowany), - W zestawie: Akcesoria do mocowania, zamek drzwi przednich i tylnych, dwa zamki paneli bocznych, 20 śrub M6, 2 pionowe organizery kabli x2.

- **Szerokość** 800 mm
- **Wysokość** 1438 mm
- **Kolor** Czarny
- **Standard** ANSI/EIA RS-310-D DIN 41491/PART 1 DIN 41494/PART 7 ETSI IEC297-2:1982
- **Rozmiar** 19"
- **Rodzaj szafy** Stojąca

- **Wysokość teleinformatyczna** 27 U
- **Głębokość** 1000 mm
- **Maksymalne statyczne obciążenie** 800 kg
- **Grubość drzwi przednich** 1.2 mm
- **Grubość górnego & dolnego panelu** 1.2 mm
- **Rodzaj drzwi przednich** Perforacja
- **Rodzaj drzwi tylnych** Perforacja
- **Akcesoria w zestawie** Kółka z hamulcem Nóżki Panel Wentylacyjny (4 wentylatory) Śruby M6 Zamek przedni Zamek tylny Zamki boczne Zestaw elementów montażowych
- **Waga** 96 kg
- **Głębokość montażowa** 860 mm
- **Ilość miejsc na wentylatory** 4
- **Grubość bocznego panelu** 1.2 mm
- **Grubość szyn montażowych** 2 mm
- **Grubość pozostałych elementów** 1.2 mm
- **Klasa szczelności** IP20
- **Montaż** Do samodzielnego montażu
- **Grubość drzwi tylnych** 1.2 mm

## Parametry

<b>EAN</b>	5901969433852
<b>Kod producenta</b>	FF01-8027-23BL
<b>Szerokość</b>	80
<b>Stan</b>	Nowy